



## PHYSICS

### BOOKS - ARIHANT PUBLICATION MP

### अन्तरिक्ष अन्वेषण

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

1. अन्तरिक्ष अनुसन्धान कार्यक्रम की शुरुआत हुई

A. कास्मोस द्वारा

B. अपोलो द्वारा

C. स्पूतनिक द्वारा

D. एक्सप्लोरर द्वारा

**Answer: C**



**वीडियो उत्तर देखें**

2. सर्वप्रथम कृत्रिम उपग्रह किस देश द्वारा छोड़ा गया था?

A. सोवियत रूस

B. फ्रांस

C. जर्मनी

D. भारत

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

**3. अन्तरिक्ष में जाने वाला प्रथम भारतीय था**

A. राकेश सिंह

B. राकेश शर्मा

C. दीपक शर्मा

D. विश्वनाथ सिंह

**Answer: B**



**वीडियो उत्तर देखें**

**4. अन्तरिक्ष यात्री को आकाश दिखाई देता है**

A. नीले रंग का

B. हरे रंग का

C. सफेद रंग का

D. काले रंग का

**Answer: D**



**वीडियो उत्तर देखें**

**5. भारत का प्रथम कृत्रिम उपग्रह था ।**

A. अपोलो

B. भास्कर

C. रोहिणी

D. आर्यभट्ट

**Answer: D**



वीडियो उत्तर देखें

6. भारत ने अपना प्रथम उपग्रह छोड़ा

A. 1960 में

B. 1970 में

C. 1975 में

D. 1980 में

**Answer: B**



वीडियो उत्तर देखें

7. भारत द्वारा अभिकल्पित और निर्मित उपग्रह का, जिसे सोवियत संघ द्वारा छोड़ा गया था, नाम था

A. भास्कर

B. रोहिणी

C. इनसैट

D. आर्यभट्ट

**Answer: D**



**वीडियो उत्तर देखें**

8. भारत से पहला भू-उपग्रह सफलतापूर्वक छोड़ा गया था

A. 1975 में

B. 1981 में

C. 1983 में

D. 1990 में

**Answer: B**



वीडियो उत्तर देखें

9. 'सोस-सी' क्या है?

- A. एक उपग्रह
- B. प्रक्षेपण केन्द्र
- C. अन्तरिक्ष अनुसन्धान केन्द्र
- D. इनमें से कोई नहीं

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

10. अन्तरिक्ष में भेजा जाने वाला प्रथम भू-उपग्रह था

- A. स्पूतनिक प्रथम
- B. स्पूतनिक द्वितीय
- C. आर्यभट्ट
- D. रोहिणी

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

11. इनसैट-ID कब एवं कहाँ से छोड़ा गया था?

- A. 1990 में अमेरिका से
- B. 1980 में रूस से
- C. 1991 में श्री हरिकोटा से
- D. 1992 में कोरू से

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

12. भारतीय अन्तरिक्ष अनुसन्धान संगठन का मुख्यालय स्थित है

A. मुम्बई में

B. मद्रास में

C. हैदराबाद में

D. बंगलुरु में

**Answer: D**



**वीडियो उत्तर देखें**

13. भारत के ASLV द्वारा भू-उपग्रह का पहला सफल प्रमोचन किया गया था

A. मई 1992 में

B. जून 1990 में

C. अप्रैल 1983 में

D. जुलाई 1980 में

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

14. पृथ्वी तल से भू-स्थायी उपग्रह की ऊँचाई लगभग कितनी होती है?

A. 360 किमी

B. 3600 किमी

C. 36000 किमी

D. 3600000 किमी

**Answer: C**



वीडियो उत्तर देखें

15. भू-स्थिर उपग्रह का परिक्रमण काल होता है

A. 365 दिन

B. 24 घण्टे

C. 7 दिन

D. 48 घण्टे

**Answer: B**



**वीडियो उत्तर देखें**

16. विक्रम साराभाई अन्तरिक्ष केन्द्र है

A. मुम्बई में

B. हैदराबाद में

C. दिल्ली में

D. तिरुअनन्तपुरम में

**Answer: D**



**वीडियो उत्तर देखें**

**17. शुक्र ग्रह की खोज के लिए कौन-सा यान भेजा गया था?**

A. वीनस-9

B. अपोलो-II

C. मेरीनर-10

D. लूना-3

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

**18. मंगल ग्रह पर उतरने वाला यान था ।**

A. सूतनिक-I

B. वोस्टोक-I

C. वाइकिंग-I

D. इनमें से कोई नहीं

**Answer: C**



**वीडियो उत्तर देखें**

**19. अन्तरिक्ष में मानव को ले जाने वाला प्रथम अन्तरिक्ष यान था**

A. वोस्टोक-I

B. अपोलो- II

C. स्पूतनिक-1

D. एक्सप्लोरर-1

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

**20.** 'सी ऑफ ट्राक्युलिटी' नामक स्थान है

A. पृथ्वी पर

B. समुद्र में

C. चन्द्रमा पर

D. बृहस्पति पर

**Answer: C**



**वीडियो उत्तर देखें**